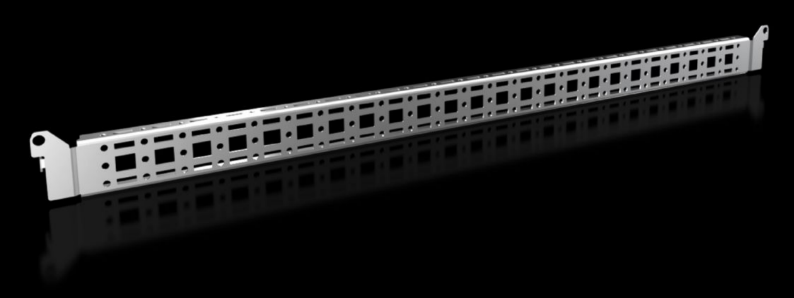
Rittal - The System.

Faster – better – everywhere.





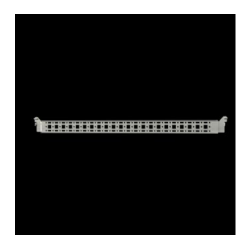
VX 8619.730 Rails de montage 14 x 39 mm

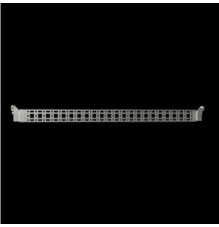
État: 2/12/2025 (La source: rittal.com/fr-fr)



VX 8619.730 - Rails de montage 14 x 39 mm pour armoires électriques VX, VX SE, armoires PC, coffrets électriques AX et stations de travail industrielles IW

Pour la fixation de goulottes de câbles, de supports de goulotte, d'équipements de porte, etc.







Caractéristiques

Référence	VX 8619.730
Description produit	Pour la fixation de goulottes de câbles, de supports de goulotte, d'équipements de porte, etc.
Matériau	Tôle d'acier
Finition	Zinguée
Composition de la livraison	Matériel de fixation inclus
Distance between fixing points	675 mm
Convient à la largeur de porte	800 mm
Possibilités de montage VX	En largeur de porte 800 mm
Possibilités de montage VX SE	En largeur de porte 800 mm
Possibilités de montage AX	En hauteur de coffret 800 mm, en association avec le rail pour équipement intérieur AX
Possibilités de montage des coffrets électrique AX en acier inoxydable	Dans une profondeur d'enveloppe de 800 mm

© Rittal 2025 2

Caractéristiques

Possibilités de montage des coffrets électriques AX en polyester	En largeur de porte 800 mm
Possibilités de montage PC	En largeur de porte 800 mm
Possibilités de montage CX	En largeur de porte 800 mm
Possibilités de montage socle VX	En largeur de socle 850 mm pour le montage aux pièces d'angle
Consigne de montage	Pour intégration dans coffrets AX en tôle d'acier uniquement si équipé d'un rail d'aménagement intérieur AX
Remarque	Des vis à tôle ou des vis auto-taraudeuses M5 sont nécessaires pour le montage des propres composants sur le rail de montage
Convient à	Type de coffret: VX VX SE PC AX Coffrets AX en polyester Pupitre monobloc CX Partie inférieure de pupitre CX Suitable for width or height or depth: 800 mm
Convient à	Socles VX
Unité d'emballage	4 p.
Poids net	1.4
Poids brut	1.588
Numéro du tarif douanier	73269098
EAN	4028177924666
E-Number Sweden	E3465282
ETIM 9	EC002620
ECLASS 8.0	27189234

© Rittal 2025 3